

## 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	総合内科( 補助等 )
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 29: 434-436
Issue Date	2019-03-19
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/876">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/876</a>
Rights	©2019 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-06T01:20:31Z

# 附属病院長

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成29	補助・助成	神経線維腫症2型はなぜ難病？孤発例神経鞘腫との比較による分子機序解明と治療法開発	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	齋藤 清	森 努, 岩味健一郎
平成29	補助・助成	神経皮膚症候群に関する診療科横断的検討による科学的根拠に基づいた診療指針の確立	厚生労働科学研究費助成事業 疾病・障害対策研究分野 難治性疾患等政策研究事業	厚生労働省	錦織千佳子	齋藤 清, 他

# 総合内科

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成29	補助・助成	身体能力が低下した高齢重症肺炎患者に対する人工呼吸器療法後の転帰	2017年度研究助成	ひと・健康・未来研究財団	濱口杉大	福原俊一, 宮下 淳, 長沼 透

# 小児腫瘍内科

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成29	補助・助成	小児再発・難治性白血病に対する低用量抗胸腺細胞免疫グロブリンを用いたT細胞充満HLAハプロ移植の多施設共同非盲検無対照試験	革新的がん医療実用化研究事業	日本医療研究開発機構 (AMED)	菊田 敦	佐野秀樹, 望月一弘, 小林正悟, 他
平成29	補助・助成	小児およびAYA世代の横紋筋肉腫およびユーイング肉腫患者に対するリスク層別化臨床試験実施による標準的治療法の開発	革新的がん医療実用化研究事業	日本医療研究開発機構 (AMED)	細井 創	佐野秀樹, 他
平成29	補助・助成	小児がんレジストリーを用いた転移性肝芽腫に対する薬剤開発戦略としての国際共同臨床試験	臨床研究・治験推進研究事業	日本医療研究開発機構 (AMED)	檜山英三	菊田 敦, 他